

O2シャトルの主な機能・特徴



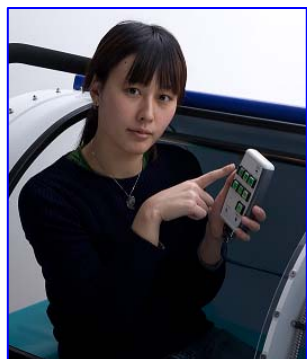
カプセル内の方との会話も
インターフォンで可能。
中からの呼び出しもできます。



手動排気弁で、緊急時のエア
抜きが外からも中からも可能。
簡単に気圧切替もできます。



50%の濃縮酸素を、加圧空気とは別に
口元から供給します。より一層の体感と
効果を得られます。



手元コントローラで簡単操作。
カプセル内に持ち込みができ、
一人でも安心して使用できます。
(TYPE-Bのみ)



スリガラス仕様の窓を頭部と脚部に採用。
柔らかな自然の採光で明るい室内。
緊張感をほぐし、開放感もあります。

全長: 2300mm
外径: φ800 or φ750mm
材質: アルミ & ポリカーボネイト



広々とした大型開口部。
スライド扉で、出入りは一人でもラクラク。
手すりも標準装備です。



制御装置 (TYPE-C)
の外観と操作面

制御装置 (TYPE-C) について
ステップ台併用のコンパクト設計。
省スペース化、低価格化を実現。
誰でも簡単に操作ができ、安心です。
タイマーは標準装備で、1分単位で
細かな時間設定が可能。



制御装置 (TYPE-B) 外観
PSE (電気用品安全法) 認証品。
安全性は保証済み。



カプセル内には電源コンセントは
内蔵。TV線、LANコードも引込可能。



50%濃度の酸素
発生器。
TYPE-Bは標準
装備。
TYPE-Cはオプ
ション設定となり
ます。